

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination							
10/660,741	HELLER ET AL.							
Examiner	Art Unit							
Joseph D. Pape	3612	İ						

ı					,				15	SSU	E CI	_AS	SIF	CAT	ΓΙΟΝ	1						
ORIGINAL										SSUE CLASSIFICATION CROSS REFERENCE(S)												
CLASS SUBCLASS CLASS									LASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
ľ	296 121 296 INTERNATIONAL CLASSIFICATION							10	7.17					-								
r								101.11								_		+				
H	вТ	6	0	J		7/1				╁			- +						_			
ŀ	<u> </u>		-	J	-		12			╂									-			
L	\perp									_							_				<u> </u>	
L							1															
ı						1	'		,													
Γ						1	1															
	(Assistant Examiner) (Date)								Joseph D. Pape // O.G. Primary Examiner													
	XII Amua mortos									,	Prima Art	ary E: t Unit	xamir 3612	·	O.G. Print Claim(s)			O.G. Print Fig.				
I	$\int_{-\infty}^{\infty}$	ATR	gáVi	nstr	ıme	fs Exa	miner)	(Date))								1		1			3
Ļ	_		4		П,						(Prin	nary Exa	aminer)		(Date)			•			
	Т	7~	1		·n··	nhere	d in 44		0 0 0 0 0)r oo -	oresen	tad b	/ appli	cart		·D.A						4 47
		۲	$\overline{}$	1	iiun 	inele		ie sail	e orde		Ji esen	rea D)		call						E .	R.1.47	
:	H G		Origina	<i>J</i>		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
		1	<u>1</u>	-			31 32			61 62			91 92			121			151 152			181
ł		7	3	-			33			63			92			122			153		<u> </u>	182 183
ł		3	4	- :			34			64			94			124		-	154			184
Ì		9	5				35			65			95			125			155			185
l	3	3	6				36			66			96			126			156			186
	_	4	7]			37			67			97			127			157			187
		5	8	_			38			68			98			128			158			188
		3	9				39			69	·		99			129			159			189
ŀ		-	10 11	-			40 41			70 71			100 101			130		-	160 161			190
		+	12	-			42			72			102			132			162		ļ	191 192
		1	13	┪.			43	1		73			103	i de la composición dela composición dela composición de la composición dela composición dela composición de la composición de la composición dela comp		133	1		163			193
ŀ		T	14				44			74			104			134	ļ.,		164	177		194
		\Box	15]			45			75			105			135			165			195
		_	16	<u>.</u>			46]		76			106			136	-	:	166			196
			17	_["			47			77			107	124		137			167	ļ.,		197
		\dashv	18 19	-			48 49			78 79	1		108 109			138	<u>.</u>	-	168		ļ	198
ł		-	20	\dashv			50			80			110			139		-	169 170			199 200
			21	\dashv			51			81			111			141	1	-	171	·		201
			22	٦.			52	1		82			112			142			172			202
Į			23				53]		83]		113			143]		173]		203
		_]	24				54			84			114			144		V	174]		204
		_	25	_			55			85			115			145			175			205
		4	26	_			56			86			116	, ·		146	-		176			206
		\dashv	27 28	\dashv	-		57 58	-	<u> </u>	87 88	}		117 118	,		147	-		177	1		207
		_	29	-	}		59	1		89	1 1		118			148 149	1	-	178 179	1		208 209
		\dashv	30	1	ŀ		60	1		90	1	-	120			150	1	-	180	†		210